









| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">500D476M040CB2A</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: 500D476M040CB2A</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Sprague</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  500D476M040CB2A.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | 500D476M040CB2A |
| Hersteller | Vishay / Sprague |
| Beschreibung | CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL |
| Kategorie | Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungswert | 40V |
| Toleranz | ±20% |
| Oberflächenmontage Land Größe | - |
| Größe / Dimension | 0.315" Dia x 0.689" L (8.00mm x 17.50mm) |
| Serie | 500D |
| Brummstrom | - |
| Polarisation | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | Axial, Can |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 85°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Scheinwiderstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | - |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | - |
| Kapazität | 47µF |
| Anwendungen | General Purpose |

500D476M040CB2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 500D476M040CB2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 500D476M040CB2A Vishay / Sprague mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 500D476M040CB2A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>500D476M025BB5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 25V AXIAL</p> |  <p>500D476M063CC5A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p>500D476M063CC2A Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p>500D476M035CB2 Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 20% 35V AXIAL</p> |
|  <p>500D476M063CC5T Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 20% 63V AXIAL</p> |  <p>500D476M040CB2A Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 40V AXIAL</p> |  <p>500D476M025BB5A Vishay Sprague CAP ALUM 47UF 20% 25V AXIAL</p> |  <p>500D476M035CB2 Electro-Films (EFI) / Vishay CAP ALUM 47UF 20% 35V AXIAL</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| 500D476M040CB2A Vishay / Sprague | 500D476M040CB2A Datenblatt | 500D476M040CB2A-Datenblätter | 500D476M040CB2A PDF | Vishay / Sprague 500D476M040CB2A |
| 500D476M040CB2A Electronic | 500D476M040CB2A-Komponenten | 500D476M040CB2A-Verteiler | 500D476M040CB2A-Bild | 500D476M040CB2A-Teil |
| 500D476M040CB2A Preis | 500D476M040CB2A Hersteller | 500D476M040CB2A Bild | 500D476M040CB2A Aktie | 500D476M040CB2A Inventar |
| 500D476M040CB2A Neu | 500D476M040CB2A Original | 500D476M040CB2A garantiert | 500D476M040CB2A RFQ | 500D476M040CB2A Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited